Index of	Claims

App	lica	tion	No

Alicia M Torres

10/786,295

Examiner

Applicant(s)

CLAPPER, JOHN W.

3671

Rejected Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

Α	Appeal
o	Objected

		1					Data				
Cla	alm	Date								H	
Final	Original	7/23/04									
	1	1									
	2	1								П	
	3	√									
	4	1									
	5	1							_		
	6	√	L				_	_		Щ	
L	7_	√	_	_	_	<u> </u>	_	_	_	Щ	
	8	1	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>		\vdash	
	40	V	-	_	-	├		⊢	\vdash	Н	
	10	V	_	├	-	\vdash	_	-	┝	Н	
\vdash	12	1	-	├	-	-	 	 	 	Н	
\vdash	13	V		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 33 33 33 34 35 36 37 38 39 40 39 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	15	1					1		-	Н	
	16	1					<u> </u>	-		ш	
	17				_			\vdash			
	18										
	19										
	20										
	21										
	22									Ш	
	23					L_	_	_	_		
	24						_	_		Щ	
	25										
	26				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		Н	
	20	_					├—	-		Н	
	20						-				
	30						-	_	_	\vdash	
	31						\vdash				
	32				П		_	_		П	
	33	_	_								
	34										
	35										
	36							,			
	37			\Box						Щ	
	38				_		_	_	_	Ш	
	39				_		_	_		Щ	
						<u> </u>				\dashv	
	41	Н		_		\vdash	<u> </u>	_		-	
	42 43	\vdash					-	-		\vdash	
$\vdash \vdash \vdash$	44	\vdash				\vdash	_	\vdash	\vdash		
	45				-	<u> </u>	-			\vdash	
	46		-				\vdash		\vdash	\dashv	
	47	\vdash					 	\vdash	H	\dashv	
	48	\vdash	_				\vdash			\dashv	
	49					_	Т	\Box	П	\dashv	
	50										
		_	_	_	_		_		_		

Cla	im	Date									
<u> </u>	Original										
Final	rj										
	0										
_	51	_	-	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash		
	52	_	-	-	*		\vdash	 	-	<u> </u>	
}	53			├		_	\vdash				
-	54			⊢				├	⊢	-	
-	55			├	<u> </u>	├	_	├	-	-	
		-	-	┝		-	-	_	\vdash		
-	56	-	-	┝	\vdash		<u> </u>	<u> </u>			
	57	-	<u> </u>	<u> </u>	_	_		-		-	
-	58		<u> </u>		_			ļ	-		
	59	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			-	_	_	
	60		_	_	_			<u> </u>	 		
	61	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	
-	62		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	63		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ		
	64	L	<u> </u>		$ldsymbol{ld}}}}}}$						
	65							_	_		
	66		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_			
	67										
	68					<u> </u>		L_	_		
	69		_								
	70										
	71						L.				
	72										
	73 74						$ldsymbol{ld}}}}}}$				
	74								<u>L</u> .		
	75				_				_	Ш	
	76								_		
\square	77						L		<u>L</u>	Щ	
	78		L.								
	79		_	_							
	80										
	81							L	_		
	82					<u> </u>	Ш		<u> </u>		
\square	83				<u></u>					Щ	
	84		Ш		Щ		L			Щ	
	85								L	Щ	
	86			\vdash	Ш		L	_	_	Щ	
	87			Ш			L	L	L	Ш	
	88			Щ.	Ш		L_		<u> </u>		
	89			\Box	Ш			$oxed{oxed}$	L		
	90			L			Ш	$oxed{oxed}$			
	91									Щ	
\square	92			L	Ш						
	93								L_	Щ	
\square	94				Ш			Ш	Ш		
	95				Ш			_	<u> </u>		
	96				Ш						
	97							L	_		
	98										
	99										
	100										

Cli	aim	Date								
										М
Final	Original									
	101							\Box		П
	102			Г					Π	П
	103				П	Г				\Box
	104								Π	П
	105							Γ		М
	105 106									\Box
	107							Г		П
	108				Γ					
	109									
	110 111 112									
	111									
	112									
	113						L			
	114									
	113 114 115 116				L					
	116									
	111/									
	118 119									
	119									
	120									
	121									
	122									
	121 122 123 124 125									
	124									
	125									
	126		_			L		L		Ш
	127		L_							
	126 127 128									Ш
	129 130			_		L	L		<u> </u>	Ш
	130			L						Ш
	131 132		匚			<u> </u>				Ш
	132		_			_	_			
	133								L	Ш
	134		_						L	Ш
	135		<u> </u>	_		_	_		L	Ш
	136 137		L_	_		_	_		_	Ш
	137			<u> </u>	L	_	L	L		Ш
	138			<u> </u>			L.		_	Щ
-	139				L_	_	<u> </u>	ļ.,	\vdash	Щ
	140				_				<u> </u>	Щ
	141	_		\Box		L	ļ	<u> </u>	\vdash	Ш
	142		L	_		_	\square	_	<u> </u>	Ш
-	143		ļ	Ш	_			<u> </u>	<u> </u>	Щ
	144		_	<u> </u>	<u> </u>		ļ		_	Щ
	145		L.	_	_	\Box		_	_	Щ
	146		Ш	Щ	<u> </u>		L.	Щ	L	Щ
	147					_	_			<u> </u>
	148		\vdash		<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	\vdash
	149	<u> </u>	L	L		\vdash	<u> </u>	oxdot	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ
	150				L		L		L	Ш